

▶ **Ein Meilenstein für die Metropolregion Rhein-Neckar**

**PRESSEINFORMATION** ◀  
**PRESS RELEASE** ▶

**MVV Energie und Stadtwerke Speyer nehmen neue grenzüberschreitende Fernwärmeleitung von Mannheim nach Speyer in Betrieb – Oberbürgermeister betonen regionale Bedeutung für Klimaschutz: Fernwärme ist umweltfreundlich, effizient und sicher**

**SEITE/PAGE**

1 von 2

Mit der feierlichen Inbetriebnahme der neuen Fernwärmeleitung von Mannheim nach Speyer hat nicht nur für die Wärmeversorgung in der Domstadt eine neue Zeitrechnung begonnen: Das Fernwärmenetz des Mannheimer Energieunternehmens MVV Energie, das neben Mannheim auch Heidelberg und Schwetzingen mit umweltschonender Wärme versorgt, wird mit der Anbindung Speyers weiter ausgebaut und erreicht damit nun auch die andere Rheinseite. So sprachen sowohl die Spitzen beider Städte Mannheim und Speyer als auch der beteiligten Versorgungsunternehmen MVV Energie und Stadtwerke Speyer, die heute den offiziellen Startschuss für die Wärmeversorgung gaben, von einem „Meilenstein für die gesamte Metropolregion Rhein-Neckar“.

Die Oberbürgermeister Dr. Peter Kurz (Mannheim) und Werner Schineller (Speyer) betonten übereinstimmend die regionale Bedeutung des Projekts für den Klimaschutz. „Die Metropolregion Rhein-Neckar ist heute schon eine Modellregion für umweltfreundliche Wärmeversorgung“, hob Dr. Kurz hervor. „Diesen Vorsprung wollen wir in kommunalen Partnerschaften weiter ausbauen. Das ist unsere regionale Stärke.“ Umweltfreundliche Energieversorgung sei eine regionale Zukunftsaufgabe. Fernwärme sei ein zentrales Thema auch für kommunale Energieversorger, da die Wärme verbrauchsnahe erzeugt und benötigt werde. Für Speyers Oberbürgermeister Werner Schineller ist die Anbindung Speyers an die Fernwärme ein beispielhafter Leuchtturm für eine regional geprägte, nachhaltige Energieversorgung. „Hier wird wahr, was für die Initiatoren der Metropolregion als Vision begann. Hier wird Metropolregion im wahrsten Sinne des Wortes gelebt.“

„Fernwärme verbindet die drei zentralen Ziele einer zukunftsfähigen Energieversorgung“, betonte Dr. Georg Müller, Vorstandsvorsitzender der MVV Energie AG. „Sie macht es möglich, die Menschen zuverlässig, preisgünstig und ökologisch mit Wärme zu be-

**MVV Energie AG**

Konzernkommunikation  
Luisenring 49  
68159 Mannheim

Tel: +49 621 / 290-3413  
Fax: +49 621 / 290-2860  
Internet: [www.mvv-energie.de](http://www.mvv-energie.de)  
Email: [r.kress@mvv.de](mailto:r.kress@mvv.de)

**Stadtwerke Speyer GmbH**

Georg-Peter-Süß-Str. 2  
67346 Speyer

Tel: +49 6232 / 625-2010  
Fax: +49 6232 / 625-48-2010  
Internet: [www.sws.speyer.de](http://www.sws.speyer.de)  
Email: [daum@sws.speyer.de](mailto:daum@sws.speyer.de)

